



GeForce[®] GT 730 1GB GDDR5

VCGGT7301D5LXPB

DALE VIDA A TUS VIDEOS, FOTOGRAFÍAS, JUEGOS Y WEB EN HD.

Da velocidad a tu PC con las gráficas GeForce de PNY. Actualízate a la nueva tarjeta dedicada GeForce GT 730 y recibe un rendimiento acelerado que supera las gráficas integradas para las aplicaciones multimedia más recientes y demandantes en la PC. La GT 730 tiene la más reciente tecnología en gráficos, para que puedas disfrutar de una navegación web más fluida, edición de fotos y videos rápida, y juegos como deben de ser. Es la manera fácil y accesible de poner al día tu PC.

Requerimientos

- Tarjeta madre compatible con PCI-Express y una ranura x16 para gráficos de ancho sencillo*
- Fuente de energía mínima de 3000W o mayor (con un mínimo de 12V y corriente nominal de 20 A)
- 300 MB disponibles de espacio en el disco duro
- 2GB de Memoria en Sistema (4GB o más recomendados)
- Sistema operativo Microsoft Windows 8, Windows 7, Windows Vista o Windows XP (32 o 64 bits)
- Unidad de DVD-ROM o conexión a internet para instalación.
- Monitor compatible con DVI, HDMI o VGA

Características

- NVIDIA Adaptive Vertical Sync
- NVIDIA Surround
- Tecnología NVIDIA TXAA
- Tecnología NVIDIA FXAA
- Microsoft DirectX 12 API (Nivel 11_0)
- Tecnología NVIDIA PhysX
- Preparado para NVIDIA 3D Vision
- Tecnología NVIDIA CUDA
- Compatible con PCI Express 2.0
- Compatible con OpenGL
- Compatible con OpenCL

Contenido del Paquete

- Tarjeta Gráfica GeForce GT 730
- Guía rápida de Instalación
- DVD de instalación, que incluye:
 - Guía de instalación detallada.
 - Controladores gráficos de NVIDIA
 - Demos NVIDIA GeForce
 - Demos de Software PhysX
- Kit de soporte de bajo perfil

*Físicamente es un PCI-Express PCB x16 pero solo cuenta con 8 carriles activos.

Especificaciones de Productos

GPU	GeForce [®] GT 730
Núcleos CUDA	384
Velocidad de Núcleo	902 MHz
Tamaño de Memoria	1024 MB GDDR5
Interfaz de Memoria	64 bit
Frecuencia de Memoria	5000MHz (Efectivos)
TDP	38 W Activo
Multi Pantalla	3 Monitores Concurrentes
Resolución	4096 × 2160 (Digital)
Entrada de Energía	Energía Interna PCI-E
Tipo de Bus	PCI-Express 2.0 ×16
UPC	751492576268
Dimensiones de la Tarjeta	5.9" × 2.71" Ranura sencilla
Dimensiones de la Caja	11" × 6.38" × 2.63"
Peso	1.5 lb.



Updated 07.31.14